of Claims

Application No.	Applicant(s)												
10/035,442	IZUMI, YOSHIHIRO												
Examiner	Art Unit												
Mike Qi	2871												

	√	Rejected
İ	=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled	
÷	Restricted	

N	Non-Elected	1
ı	Interference	C

A	Appeal	
0	Objected	

						_		_	-	-	-	-	_	-		J					L	_	Ļ	_
	·ˈr	Ci	air	n	-	Г	_	_	-	-	_	-	_	_	a	+-	_	-	_	_	_	•	_	_
	<u> </u>	<u> </u>	Ť	<u></u>	-	2	T	Г	_	Г	_	Т	_	Ť	<u>'a</u>	T	<u>-</u>	_	ŕ	-	_		τ-	
	1	_	Г	g		11:12	î,	ĺ				ĺ		ı		1		-			ľ		ı	
	1,	Fina	:	Original	,		1					ľ		l		1				í	ľ			
	'	_	ŀ	ō	, ×	>	\langle					ĺ		l		ľ		1			l	٠	l	
	\vdash	7	-	1	Н	_	2		4	_	-	H	_	ļ	_	+		4	_	_	L		L	
	-	2	۲	<u> </u>	4	_			7	_	-	Ļ	_	1	-	1		4	_	_		_	L	_
	\vdash	<u> </u>	H	2	4	Ξ	4	_	-	_		-	_	╀		1		4	_	4	-	_	L	_
	+	} +	-	4	-	=	4	-	4	_	-	_	_	ŀ	_	+	_	4	_	4	_	,	_	
	+	<u>-</u>	H	5	+	=	+	_	4	_	4		_	╀		╀	_	4	_	4	_	4	_	
	\mathbb{H}	2		<u>.</u>	+	_	+	-	4	_	4	_	_	╀	_	╀	_	+	_	4	_	4	_	_
	15		H	<u>,</u> 7	+	=	+	-	4	_	+	_		H		╀	_	+	_	4	_	4		_
	1	,			+	Ξ	+		+	-	4	-	-	H		╀		╀	-	4		4	_	
	٥	,	3	÷	+	Ē	╁	_	+	-	+	-		H	_	╀	_	╀	_	+	_	4	_	_
	5	6	1	'n	+	=	╁	_	+	_	+	-	-	H		╀	-	╀		+	_	4	_	٠.
	H	,	-	1	╁	=	t	•	+	-,	+	_	-	_		┞	_	╀	_	4	_	-		4
	-	2	1	;	t	Ξ	t	_	+	-	+	-	٠	Ë		ŀ	_	╀	_	+		4	_	_
	1	2	1	ঠ	1	=	╁		╁	_	+		4	_	-	H	_	╀	_	+	-	4		4
		<u> </u>	1	<u>-</u>		=	t	_	ł	-	+	-	+			H	_	ŀ	_	+	_	+	-	4
			1:	5	-	=	+		t	-	+	_	4		-	H		┞	_	ł	_	4	_	4
	17		1/	š	+	=	╁		+		t	-	4	-		_	-	H	-	╀	_	+	_	4
	11	5	10	,		- =	t	_	t	_	+	-	+	-	-	_	-	H	_	╀	-	+		4
	1	2	18	-		:	f		t		$^{+}$	_	1	_	1	-	-	-		╀	÷	╁		1
		7	19	•	1		t		t		╁	_	1	_	┪	_	-	H	_	╀		+	_	┨
		+	20	<u></u>	1		H		H	-	+	-	t	_	+	-	\dashv	_	_	ŀ	_	╁	_	┨
	2		20 21 22	ĺ	_	-	-		┝	-	t	-	t		+		-	_	_	H	-	╀	_	┨
٠	127		22	,	1	-	H	-	H	-	t	_	ť	-	+	_	1	-	_	┝		╁	_	1
	24	\top	23	1	١.	=	۲	_	H	_	t	-	t	-	+	_	+	_		H	-	╁	_	1
	24	•	24		1	_	_	_	H	_	t		t	-	†	÷	+			┝	-	t	-	ł
	74	7	24 25		-		_		-	_	┢	_	t	-	†		1	_	-	-	_	t	-	ł
	26	7	26			:	_	7	٦.	7	r		t		†	_	†	_		-	_	H	,	١.
i	מ		27		-	: 1		7			Г	-	t	_	1		1		7		_	H	_	l
i	Š	1	26 27 28)	3	:		٦			Ţ	_	T	_	1	7	†	_	1			H	-	ŀ
i	29		29	-[=	Т		1	_				Γ		T		†		1	_		Г	_	
I	30	Ŀ	30		2	Ι		Ī		٦			Г		T		Ť		1			Т	٦	
ļ	الة	Ŀ	31		1			·				Ï			T		T		7		٦	Т	٦	
l	32	1:	32		Ξ	1									Γ		T		T		٠		7	
L	20 21 21 21 21 21 21 21 30 41 32 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43	1:	33	1	=	1	•				_				Γ		Ι		T	,		٠	٦	
Ļ	34	1	34	1	=	1	_	1		1							Γ		Ι	•]	_	٦	
	34 35 36 37 36 37	Ļ	35	1	¥	1	٠	1		1	_	ا۔		_	Ĺ		Ĺ	_	I		J]	
	36	1	36		ζ	ľ	_	Ţ		1		1	٠		L		L		I			7.]	
	37	13	37	_	=	1		1	_	1	_	1	_	_	Ŀ		L	_	1		1]	•
	10	13	8		E	╀	_	ļ	_	4	_	4	_	_	_		L		ļ		1	_	⇃	
	39	13	9	+	=	╀	_	1	_	4	_	1		4	_	_	L	_	Ļ		Ţ		1	
	40	_	0	H	=	Ł	_	╀	_	1	_	ŀ	_	4		_	L	_	Ļ		ļ		1	•
	41		2	H	_	F	_	╀	_	1		4		4	•		Ŀ		L		ļ	٠	1	
	42		3	۲	=	╀	_	1	_	╀	_	1		4	<u>.</u>	-	L	_	L	_	1	_	ŀ	
_			<u>3</u>	F	-	\vdash		H		╀		ł		4		4		_	L	_	Ļ	_	1	
	- 7		5	Н	F	⊦	-	\vdash	-	╀	-	╀		+		4		_	L	_	ŀ	٠.	1	
	- '	4		Н	H	\vdash	-	-		Ͱ	-	H	_	+	-	4	_	-	Ë		1	_	1	
		4		Н	-	ŀ	-	H	-	H		ŀ	,	+	-	+	-	4	L	-	L		ŀ	**
	_	4		Н	-	-	-	H	-	H	_	1	_	+	_	+	_	4	L		H		1	
		4		+	-	-	4	H	-	H		H	_	+	_	+	_	4	_		H	_	1	
		50	H	d	A	-	-	-	+	۲	_	H	-	+	_	+	_	\dashv	_	-	L	_		
		Ψ,	- 1	~																				

							,		÷			_	,		_	-	-	_	_	_
		CI	ain	n	Γ							Į	วิล	ate	 •					-
		rinai	ŀ	Original															•	
1	_		5	1	-	1	_	-	_		┝	-	┝	4	-	+	_	+	_	+
ŀ	_	-	5	2	h	Н	_	:	_	-	H	-	H	+	_	+	•	4		+
Ì	_	_	5	3	Н	Н	-	۲	_	_	H	-	-	+	_	+		+		+
Ì			5	4	H	۲		7	_	_	-	٦	_	+	-	+		+	-	+
İ	-		5	5	٦	1	_	+		-	-	7	-	+	-	†	_	+	_	+
Ī			-5	6	7	1		1		7		1	_	†	_	+		+	-	十
			5	7		И		1		1		7		†		Ť	_	†		十
			5	8	_	7		7	_	1				1		Ť	_	T	_	t
L	_	_	5	9		·	_	1					_	T		T	_	T		T
ļ	_	_	6	0		1		1	_	1		1		ŀ	į	Ι		T		Τ
Ļ	_	4	6	1	_	1		1	_	1		1	_			I		I		Ι
ŀ	_	4	62	2		1		4		1		1	_	L	_	L		L		L
ŀ		+	63	3	_	1	_	1	_	4	_	1	_	ļ	_	ļ	•	L	_	L
H	_	4	65	1	· •	+		1	_	4	_	4	_	ŀ		Ļ	_	Ļ	_	L
H		+	66	1	-	╀	_	╀		+		+	_	Ļ	_	Ļ		Ŀ	_	L
H	_	+	67	;	٠,	╀	_	╁		╀		1	_	╀		L		Ļ		L
H	_	+	68		-	t	-	t	-	ł		$^{+}$	-	H	_	-	_	⊦		ļ.
_	٠.,	7	69			t	_	t	_	t		t	-	H	_	H	-	┝	-	H
_	_	†	70	7	_	T	_	t	-	t	_	t	_	H	-	┢	_	┝	-	-
		7	71		_	T		t	_	t	_	t	-	-	-	┝	-	-	-	_
		T	72			T		T	_	ŀ		T	_	-	_			H	7	_
			73 74							T		T	_						٦	_
_		1	7.4			L		L		L			, 1							_
_		4	75	1.		L		L	_	L		L				.*				
_	-	╀	76 77	1	_	L	_	L	_	L	_	L	4	L	4	_	4	_	-	_
-		+	79	╀	4	_	-	Ľ		_	-	L	4	_	4	-	4	_	1	
	_	+	78 79	+	┥	-	۲	-	-	_	-	Ļ	-	:	+		4	_	4	_
-		1	80	+	+	-	┥	-	+	-	4		+	_	+	_	4	_	+	_
			81	+	7	-	7	-	7		+	-	+	_	+	-	+	-	+	
			32	1	1		7		7		1	_	7	_	†	_	†	-	+	_
		[33		1		1		7		7	7	1	_	†		†	_	t	_
_		18	34	L			1		I	_			1		Ī	_	T	_	T	_
_	÷	L	35	L	4	_	1	_	1	_			4		I		I		Ι	
_			36	ļ.,	4	_	1	_	ŀ	_	4	_	1		1		L			
			37 38	╀	+		+		4		4		4		Ļ		ŀ	_	L	_
-		1 6	39	H	+	-	+	_	+	_	+	_	╀	_	╀	_	Ļ	_	╀	4
-		.6		-	$^{+}$		t	-	╁	-	+	_	+	_	╁		╀	_	H	_
-			11	-	†	_	t	_	t	_	$^{+}$	_	t	_	H		ŀ		┝	\dashv
_			2	+	t	_	t	-	t	_	t	_	t	<u>.</u>	H	_	H	•	H	\dashv
_		9	3		T		T		t		t	-	t		Τ		H	_	H	\dashv
		9	4	·	L		I		Ι		Ī	,			Г	•	T		Г	
		9			L	_	Ĺ				Ι	_	Ι			1				٦
	4	9			L		L		Ŀ	_	Γ				10				٠,	
	4	9			L	_	L	_	L	_	L		Ŀ				_]
_	4	9	ַ		Ŀ	_	L	_	L	_	L		Ŀ	_		_		_]
_	ᆚ	9	٧				L				ľ		1	- 1		ŀ		- 1		- 1

_	_		Ι,		L	J	_		_	_					_	_	ال			
	_	-	_:_		_			_	_			_	_	_	_	_	_	•	_	
•	<u> </u>	CI	aim		L	_	_	_	_	,		₽	at	e	_				<u> </u>	
			Original	i di di					,					ļ.,						
	Г		10	1	Ė	†		†	_	t	_	t	_	H	+		4	_	+	-
	\vdash	_	10 10	2	_	+	-	t	_	t	_	t	_	┝	+	_	+	_	+	_
		- 1	10	3	_	1	_	t	_	t		t	-	┝	+	_	1	_	+	
			10	4	_	7	_	t	_	t	_	t		┝	7	_	┪		╁	_
			10	5	,	†	_	Ť	_	t	-	t		H	+	-	+	_	╁	-
١		7	10 10	6	_	Ť		T		T		t		_	†	-	+	_	t	\dashv
ĺ		٦	10	7. [Ť		T	_	r	_	H	_	-	†	_	†	_	t	٦
			10	8 T	_	Ť	_	T	_	T	_	-		_	†	_	†	_	t	\exists
			10	9		T		T		Γ	_	Ī	7		†	_	t	_	t	\dashv
			110	כ [T	•	T	-	Г		Г	7	_	Ť	. *	Ť	_	t	ヿ
Į			11	1		ŀ		1		:				_	ŀ	_	Ť	_	H	\dashv
[112	2		Ī		1			- 1		Ť	٠.	†		t		r	┪
[113	3		T		Γ			٦	_	7	_	†	-	t		H	┨
			114	1		Г	:	r	7		1	_	7	_	Ť	-	t	_	┢	ᅦ
L			115	5]		Γ		Γ			7		7	_	T	_	t	_	r	╗
L			115 116	3		Γ	_		٦		7		7	_	Ť	_	Ţ	,	T.	٦
L			117	' ¯		,			7		7				T	•	T	-	Ė	٦
L		1	118	L			,		.,	_	1		T	_	T		Γ			┪
L		\perp	119								7	_	T		T	_	Γ	٦	_	7
		1	120 121	<u>I</u>							Ţ		T				Γ			٦
		\perp	<u> 121</u>	\perp									Ι		Γ			٦		٦.
_		1	122 123 124	1			_	_					I		Γ			٦		٦
_		┵	123	\perp			1				ŀ		Ι		·					7
	_:	1	124	Ļ	_		1	_	1	-	1									7
_	_	1	125 126	Ŀ	4	_	1	1	1	_	L		L		Ŀ					
_		Τ.	126	\downarrow	4	,	1	_	1		1	•	L	_				1]
	1	Ľ	127	1	4	_	ļ		4	_	1		L			_	_	1]
		Ľ	127 128 129	╀	4		4	-	1	_	L	_	L	_	. '	1		1		
_	_	H	129	-	4		1	_	Ļ	_	ļ	_	L	_		1	_	1	_	1
_		H	30 31	ŀ	4	_	4	_	Ļ	_	L		L		_	1	_	1		1
		+ 2	31	╀	4		1		L	_	L		L	4	_	1		1	_	1
	_	H	32	L	+	_	ļ	_	Ļ	_	L		L	_		1	_	1	_	1
_		1	33 34	ŀ	+		╀	_	Ļ	_	L		L	4		4	٠,	ļ	•	1.
_	_	╀	34 2E	-	+		╀	_	-		L		L	4		1	_	ļ	,	1
		1	35 36	┝	+	-	╀	-	┞	_	H	-	L	4	_	4		1		1
-		1	36 37	H	+		╀	_	H	_	L	_	L	+	-	+	_	Ļ	_	1
-		1	38	┝	╁	_	┝		L	-	L	+	L	+	_	1	_	Ļ	_	1
_	-	1	39	┝	╁	_	┝	_	┝	-	_	4	_	+		╀	÷	╀	_	
_		1	40	-	╁	_	┝	-	┝	┥	_	4	_	+	_	╀	_	┝	_	
			41	1	╁	-	-	-	÷	-	-	-	_	╁	_	┞	_	┞	_	
	_		42		t	-	┝	-	-	1	-	+	<u> </u>	+		╀		┝	٠	٠.
_			43	_	+	-	\vdash	\dashv	-	+	_	+	_	+	_	+	_	-	\dashv	
	-		44		t	-	H	+	_	+	_	+	_	╁	-	┝		H	┩	
_			15	•	H	+	-	+		+	_	+	-	+	- '	H	-	-	4	
7 -	· • •		16	-	t		-	+	-	+	_	+	-	+	_	-	-	-	\dashv	
_	7		17		H	+		+	_	+	-	+	_	†	-	H	4	-	\dashv	
_	7		18	_	Г	7	_	+	_	†	_	†	_	t	-	H	4	-	\dashv	
			19		Г	+		+	-	†	_	†	-	t	_	-	\dashv	_	┨	
			50			7	_	†	_	t	_	t	-	t	T	-	1		٦	
-	_	_		_	_	_	_	_	_	1	_	-1					- 1		- 1	